

Datablad

Art. Nr. 96.453.8080.1

Konfektioneret kabel RST20I5KSBS 25O 80SW

RST20i5 5-pol mellemkabel han/hun længde: 8M. Kodefarve: sort.
 Kapslingsklasse: IP69. Kabel: Ölflex Classic 110, kvadrat: 2,5mm²
 kabelfarve: grå



Art. Nr.	96.453.8080.1
EAN	4015573951426
Ordre enhed	5 styk

Godkendelser

Specifikationer
Note

Note	
------	--

Generelt

Nominel strøm	20 A
Nominel spænding	250 V / 400 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Sort
Pol mærkning	3, N, PE, 2, 1
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

Model

	Forskruning
Tiislutning	skruetilslutning
Nominelt tværsnit leder	2,5 mm ²
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Type på ledning	Ölflex [®] Classic 110
Kabel farve	grå
Kabeldiameter min.	9,8 mm
Kabeldiameter max.	10,2 mm
kabeltype	Hun / han
Type af konfektioneret kabel	tilslutningsledning
Kabelende version 1	hun
Kabelende version 2	Han



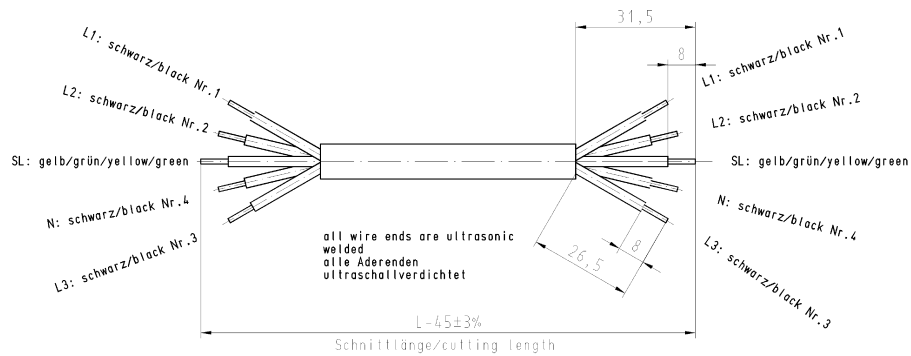
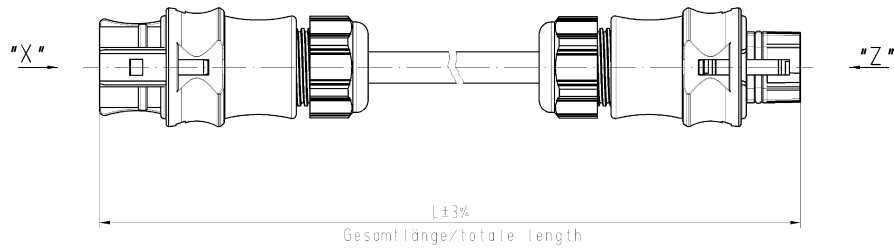
Skærmet	nej
---------	-----

Materiale

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	70 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	0 kWh

Dimensioner

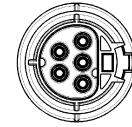
Total længde	8 m
--------------	-----



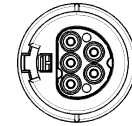
Kabeltype/cable type Ölflex Classic 110 / 5 G 2,5 GR

Kodierung/keying 0
(250V/20A)

"X"



"Z"



Wichtig: Diese Verordnungen gelten für alle Kabel, die mit dieser Art von Kabeln hergestellt werden. Die Abstände sind in der Abbildung angegeben und müssen bei der Herstellung der Kabel eingehalten werden.

These drawings will be replaced if delivery conditions change.
Diese Zeichnungen werden ersetzt, wenn sich die Lieferbedingungen ändern.
DATE: 2007-08-09 10:00:00

These files were created by Siemens Inventor's partlist.
Diese Dateien wurden durch den Siemens Inventor erstellt.
DATE: 2007-08-09 10:00:00

Farbe/color	.F
schwarz/black	.1
lichtgrau/light grey	.0

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, grey)	Typ type
96.453.XX80.1	XX in dm-Schritten	96.453.1080.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2015KSBS 250 10SW
96.453.XX80.0		96.453.1080.0	RST2015KSBS 250 10GL
U6.453.XX80.1	XX in m-Schritten	U6.453.1280.1 = 12 m/L=12000mm	RST2015KSBS 250 X12SW
U6.453.XX80.0		U6.453.1280.0	RST2015KSBS 250 X12GL

Manufacturing and DIN 7167 tolerance system acc. to DIN 7167. This DIN standard describes the envelope principle. According to this principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances. / Fertigung und DIN 7167 Toleranzsystem nach DIN 7167. Dieses DIN-Standard beschreibt das Umhüllprinzip. Gemäß diesem Prinzip sind die Abweichungen von Form und Parallelität durch die Maßtoleranzen begrenzt.

Fracture mark: 250 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen / 250 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen. / Verwendung: - / Scale: mm / 1:1

Material/Material	2007	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
Gezeichnet/Drawn	26.02.	Kneitz	T	96.453.1080.0 01K	
Geprüft/Checked	-	-	-		
Freigegeben/Released	-	-	-		
Made in mm dimensions are in mm					

Wieland	Typ	Benennung/Title
		KONFEKTLEITUNG
		ready made cable
		Schraubanschluß ohne Drahtschutz/screw-connection without wire protection
		Kodierung/Keying 0 (250V/20A)

9645300001_KONFEKTLEITUNG_02-20100809_1000